vertissements agricoles



BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CÉDEX

ABONNEMENT ANNUEL 140 F. Régisseur Recettes D.R.A.F. CCP DIJON 35 000 28 D.

2 80.22.19.38 (

Bulletin nº 11 - 29 Avril 1987

BLE : première intervention en situations tardives

ORGES D'HIVER : première intervention en parcelles non encore protégées

seconde application à prévoir en situations précoces

COLZA:

Charançons des siliques : ne traiter que si présence d'insectes

Maladies: floraison depuis une semaine: traiter avant le 2/05

floraison débute : traiter avant le 8/05 situations en retard : traiter à partir du 8/05

BLE

STADES :

L'évolution réqulière de la végétation se maintient.

- En situations de Plateaux : stade 6 en majorité, 7 parfois atteint.
- Autres situations : stades 6-7, stade 8 atteint dans les situations en avance (Val de Saône)

MALADIES DU PIED :

- Piétin verse: légère évolution en fréquence de talles attaquées
- Fusariose : pas d'évolution

MALADIES DU FEUILLAGE

- Septoriose : pas de progression sur niveau foliaire F3, sauf Val de Saône ou une évolution est notée.

PRECONISATIONS :

Intervenir dans les parcelles non encore protégées selon les indications du bulletin nº 10 du 23 avril. Si le niveau d'attaque piétin verse est inférieur à 20 % de talles, attendre le stade 7 pour traiter, car la progression de la septoriose reste faible.

ORGES D'HIVER

STADES :

Evolution toujours marquée de la végétation.

En moyenne stade 7 (2 noeuds) avec un étalement entre les stades 6 en secteurs tardifs et 8 assez souvent atteint (Sénonais, Val de Saône, . . .).

P124

SITUATION:

- Rhynchosporiose: on observe une progression des symptômes sur F3 et F2.
- Helminthosporiose : en progression également sur F4, F3. Le niveau F2 reste indemne.
- Oīdium : très localement en progression sur niveau F3.

PRECONISATIONS :

- Protection fongicide:
 - parcelles non encore protégées : intervenir si présence de symptômes
 - parcelles en avance : la seconde application est à prévoir à la sortie des barbes (stade 10) c'est-à-dire prochainement si l'évolution rapide de la végétation se maintient.

COLZA

Pour l'Yonne et la Nièvre, ces informations sont diffusées également dans le cadre du CLUB COLZA SOPRA.

L'évolution régulière de la végétation se maintient.

___ MELIGETHES

- Les conditions météorologiques actuelles sont favorables à cet insecte.
- Surveiller les parcelles en retard, au stade E commençant (boutons séparés)
- Ne pas intervenir dans les situations proches de F1.

____ CHARANCONS DES SILIQUES

- Dans les parcelles en floraison, le piégeage avec les cuvettes jaunes devient inefficace.
- Les températures actuelles sont favorables à des arrivées précoces.
- Dans la pratique, la présence de ces insectes n'est signalée que dans quelques parcelles.
- Surveiller et compte tenu de la courte durée d'efficacité des produits (de l'ordre de 3 jours), n'intervenir que si le seuil de 1 charançon/plante est atteint.

— MALADIES DU COLZA

SCLEROTINIA (voir bulletin précédent)

SITUATION CYLINDROSPORIOSE:

Sur la variété Jet Neuf, les symptômes de cette maladie n'ont pas progressé sur les étages foliaires ; en moyenne les 8-10 premières feuilles sont indemnes. Cependant le retour des pluies permettra un redémarrage de cette maladie.

SITUATION PSEUDOCERCOSPORELLA:

Sur la variété Bienvenu, des symptômes sont plus fréquents et le plus souvent localisés sur feuilles basses. Dans quelques situations présence de symptômes "taches blanches" sur les feuilles hautes.

PRECONISATIONS :

Pour le choix du ou des produits, selon le risque maladies, se reporter au bulletin de la semaine dernière.

➤ Situations en avance : surtout la variété Bienvenu et la variété Jet Neuf en situations précoces :

Ces parcelles ont commencé à fleurir depuis environ une semaine. La préconisation du bulletin précédent reste valable : faire un traitement avant le 2/05.

- Situations intermédiaires : début floraison actuellement, surtout la variété Jet Neuf.

Des applications sont à prévoir avant le 8/05.

➤ Situations en retard : stade E actuellement

La période d'intervention devrait commencer à partir du 6-8 mai environ (stade début floraison)

CULTURES LEGUMIERES

MOUCHE DE L'OIGNON

Avec le relèvement des températures le vol de la Mouche de l'Oignon a débuté. Une intervention en végétation ne se justifie que si aucun traitement de sol n'a été effectué ou si ce dernier remonte à plus de 2 mois.